

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**
(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 22.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1770-80

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА РУДЫ ЖЕЛЕЗНОЙ (P19)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава железорудного сырья (ЧМТУ 9-59-70 "Руда Атасуйского рудоуправления", МЧМ СССР) на аттестованные компоненты в соответствии с ГОСТ 12743-67 - ГОСТ 12750-67, ГОСТ 12756-67.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.10.1999

Описание СО:

материалом СО является руда железная (ЧМТУ 9-59-70 "Руда Атасуйского рудоуправления"). СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в стеклянные банки с герметичной крышкой по 250 г.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ИСО ЦНИИЧМ

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: межлабораторный эксперимент

Срок годности экземпляра СО: 10 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

содержание компонентов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	---	-----

P19	Fe	51.8	%	0.1	A
P19	FeO	6.75	%	0.05	A
P19	SiO ₂	14.85	%	0.06	A
P19	Al ₂ O ₃	1.33	%	0.02	A
P19	MnO	1.26	%	0.01	A
P19	P	0.030	%	0.001	A
P19	S	0.281	%	0.004	A
P19	CaO	3.16	%	0.05	A
P19	MgO	0.96	%	0.03	A
P19	As	0.019	%	0.001	A
P19	BaO	(0.1)	%		

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.